

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regein 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P2003,0024WO	VORGEHEN Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel (Tag/Monat/Jahr)	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)		
PCT/DE 03/04285	23/12	/2003	21/01/2003		
Anmelder EPCOS AG					
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem in Dieser internationale Recherchenbericht umf X Darüber hinaus liegt ihm je	nternationalen Bûro üben Züst insgesamt <u>3</u>	mittelt. Blätter.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß n Unterlagen zum Stand der Technik bel.		
Grundlage des Berichts a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie ein	ernationale Recherche a gereicht wurde, solern u	uf der Grundlage der int nter diesem Punkt nicht	ernationalen Anmeldung in der Sprache 3 anderes angegeben ist.		
Die Internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage durchgeführt worden.	einer bei der Behörde e	Ingereichten Übersetzung der Internationalen		
Recherche auf der Grundlage des in der Internationalen Anme zusammen mit der Internat bei der Behörde nachträgli	Sequenzprotokolls durch eldung in Schriflicher For lonalen Anmeldung in co ch in schriftlicher Form e ch in computerlesbarer F chträdlich eindereichte s	geführt worden, dae m enthalten ist. Imputeriesbarer Form ei Ingereicht worden ist. Form eingereicht worden Inrittliche Seguenzproto	ist. koll nicht über den Offenbarungsgehalt der		
· ·			am schriftlichen Sequenzprotokoll enteprechen,		
2. Bestimmte Ansprüche ha	ıben sich als nicht reci	nerchierbar erwiesen (siehe Feld ().		
3. Mangeinde Einheitlichke	it der Erfindung (siehe	Feld II).			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung				
wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut gene	hmigt.			
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festg	e6etzt:			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung					
Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	Regel 38.2b) in der in Fel de innerhalb eines Mona Stellungnahme vorlegen.	d III angegebenen Fass ts nach dem Datum der	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen		
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	i let mit der Zusammenfa	issung zu veröffendliche			
wie vom Anmelder Vorges	•		keine der Abb.		
well der Anmelder selbst k					
well diese Abblidung die E	rtindung besser kennzel	cnnet.			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/04288

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01G9/048

Nach der Internationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) HOIG HOIM IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweil diese unter die recherchierten Gebiele fallen

Während der Internationalen Recharche konsultierte elektronische Dalenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbagriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data, INSPEC

Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegaben ist (wie

ausgeführt)
'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung.

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Beir. Anspruch Nr.	
X	CH 254 657 A (PHILIPS NV) 15. Mai 1948 (1948-05-15)	1,3,4, 6-9,12, 14-16	
:	Seite 1, Zeile 5 - Zeile 12 Seite 1, Zeile 35 - Zeile 50 Abbildungen 2A-2D,3		
X	EP 0 034 333 A (SIEMENS AG) 26. August 1981 (1981-08-26) Seite 4, Zeile 8 - Zeile 19 Abbildung 1	1,3,4,8, 9,14-16	
A	DE 607 863 C (ELEK ZITAETS AKT GES HYDRAWERK) 9. Januar 1935 (1935-01-09) Seite 2, Zeile 24 - Zeile 34 Ansprüche 1-3	1,2,5,12	

T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolltidiert, eondem nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzipe oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Badeulung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Täligkeil beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignei ist, einen Prioritätsenspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden

Siehe Anhang Patentfamilie

Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit ehner oder mehreren anderen Veröffentlichungen disser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist

'&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Absendedatum des Internationalen Recharchenberichts Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche 18/05/2004 10. Mai 2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteler Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patemiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax. (+31–70) 340–3016 Goossens, A

entnehmen

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Ver hungen, die zur selben Palentfamille gehören



internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/04288

im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
CH 254657	A	15-05-1948	KEINE			
EP 0034333	Α	26-08-1981	DE	3005370	A1	20-08-1981
			BR	8100840	Α	25-08-1981
			EP	0034333	A2	26-08-1981
			JP	56131922	Α	15-10-1981
DE 607863	С	09-01-1935	KEINE			